Bibliografía.

- 1.- Robert H. Perry, Don W. Grenn. Manual del Ingeniero Químico. Ed. McGraw Hill, Séptima edición, vol. II.
- 2.- Pedro Ollero de Castro, Eduardo Fernández Camacho. Control e Instrumentación de Procesos Químicos. Editorial Síntesis.
- 3.- Enrique Díez Ruiz-Mateos. Puesta en Marcha y Modelado de Secadero Rotatorio. Proyecto Fin de Carrera. Escuela Superior de Ingenieros. Universidad de Sevilla.
- 4.- Francisco Javier San Román Sosa. Automatización de una Planta Experimental de Secado. Proyecto Fin de Carrera. Escuela Superior de Ingenieros. Universidad de Sevilla.
- 5.- www.palencia.uva.es:8080/paginas/INFORME%20NIR.pdf. Análisis de Calidad Mediante Espectroscopia de Absorción Infrarroja (NIR) y Desarrollo de Nuevas Tecnologías. Agrocinegética del Cerrato. Palencia, Febrero de 2003.
- 6.- Elizabeth Rivera Vázquez. Optimization of Drying-End-Points Measurements for the Automation of a Fluidized-Bed Dryer Using FT-NIR Spectroscopy. Tésis por la Universidad de Puerto Rico. 2004.